Control de equipo de oxicorte

Control de equipo de oxicorte				
Empresa:		Fecha y Hora:	Fecha y Hora:	
Obra / Establecimiento:		Sector:	Sector:	
Nº de registro del equipo:				
Criterio para definir el esta	ado: A	(Aprobado); D (Desaprobado); NA (No Aplica)		
	N°	ASPECTO DE CONTROL		
		EQUIPO OXICORTE	ESTADO	
	1	Manómetros para oxigeno limpios y sin daños visibles	1	
	2	Manómetros para gas limpios y sin daños visibles		
	3	Cuerpo del regulador para oxígeno limpio y sin daños visibles	1	
	4	Cuerpo del regulador para gas limpio y sin daños visibles	1	
	5	Válvula anti retroceso de llama (oxigeno) operativa	1	
	6	Válvula anti retroceso (gas) operativa	1	
	7	Válvula de exceso de flujo (oxigeno) operativa	1	
	8	Válvula de exceso de flujo (gas) operativa	1	
	9	Mangueras, de ambos gases en buenas condiciones, sin grietas ni uniones	1	
	10	Todos los acoples de las mangueras con abrazaderas bien ajustadas	1	
	11	La totalidad de las roscas limpias y en buenas condiciones	1	
	12	Caña del soplete y pico en buenas condiciones, limpios y sin alteraciones	1	
		CARRO TRANSPORTADOR Y TUBOS		
	13	Las ruedas giran sin dificultad y no presentan deformidades		
	14	El sistema de sujeción de los tubos es adecuado y cumple su función	1	
	15	Cilindros en posición vertical, estables y con el capuchón protector	1	
	16	Los cilindros se encuentran correctamente identificados	1	
	17	El carro y los tubos se encuentran libres de grasa y aceite	1	
	18	Cartel de identificación de la empresa propietaria visible y entendible		
NOTA: El criterio para definir si el estado es APROBADO ó DESAPROBADO debe realizarse aplicando la legislación vigente de higiene y seguridad. En caso de definir DESAPROBADO para alguno de los ítems, el equipo debe ser retirado de su uso en forma inmediata hasta tanto se acondicione el defecto. Si el defecto no puede ser corregido el equipo debe ser enviado a reparación y documentar dicha situación.				
Observaciones:				
Usuario del Equipo		Higiene y Seguridad Pañolero Por la emp	presa	